

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

D.L.P. 30-5-72 318382

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION DE LA STATION CHAMPAGNE

(ARDENNES, AUBE, HAUTE-MARNE, MARNE)

Villa Blanche - 62, Rte Nationale - La Neuville, 51-REIMS - Tél. 47.22.87 47.13.82

ABONNEMENT ANNUEL : 25 F

C.C.P. CHALONS-sur-MARNE 2.800.67 W

Régisseur de Recettes de la Direction
Départementale de l'Agriculture
à Châlons-sur-Marne

SUPPLEMENT N° 4 AU BULLETIN n° 140 de Mai 1972

24 mai 1972/n° 13

V I G N E

Rougeot parasitaire ou Rot Brenner :

Les conditions climatiques actuelles sont favorables aux contaminations par ce parasite. En conséquence il est recommandé d'effectuer un deuxième traitement visant ce champignon.

A R B O R I C U L T U R E

Tavelures du pommier et du poirier :

A la suite de la période pluvieuse comprise entre le 15 et 18 mai, de nouvelles taches sont susceptibles d'apparaître dès la fin du mois ; il est donc recommandé d'assurer une protection des vergers durant cette période.

Oïdium :

Surveiller attentivement les vergers, couper rapidement les bouquets foliaires fortement contaminés et incorporer aux bouillies un anti-oïdium.

Pucerons verts -cendrés... sur toutes variétés fruitières :

Intervenir à l'aide d'un insecticide systémique si la présence de colonies dispersées est constatée.

Anthracnose du cerisier :

La maladie se manifeste par l'apparition de taches pourpres ou rougeâtres, d'abord petites, qui ensuite s'agrandissent et deviennent brunes. La feuille prend une teinte de fond chlorotique, très caractéristique.

Pendant les périodes humides, des masses blanchâtres de spores (forme conidienne d'été) apparaissent au centre des taches, surtout à la face inférieure des feuilles.

Par temps pluvieux, les contaminations peuvent être rapides et très graves. Les feuilles sérieusement atteintes tombent prématurément et les arbres souffrent de ces défeuillaisons hâtives.

Les produits les plus actifs contre ce champignon sont : la Doguadine 90 g ma/hl, le Folpel 100 g ma/hl, le Manèbe 160 g ma/hl, l'Oxyquinoléate de cuivre 50 g ma/hl (ne pas utiliser en pépinière) ; le Dithianon 75 g ma/hl.

P. 391

Si des traitements se justifient 8 à 15 jours avant la récolte, utiliser seulement la Doguadine; après la cueillette des fruits, il est recommandé de renouveler la protection des arbres.

Bien qu'en règle générale on préconise 1 à 2 traitements préventifs avant la récolte, il semble qu'il soit possible d'attendre l'apparition de la maladie pour intervenir efficacement avec de la Doguadine.

GRANDE CULTURE

Pégomyie de la betterave :

Les pontes sont toujours très nombreuses. Bien que la végétation des betteraves soit maintenant plus active il importe d'éviter tout dégât sérieux au feuillage. Maintenir une surveillance attentive et intervenir dès apparition de nouvelles mines (compte-tenu de l'accroissement de la végétation les produits même les plus rémanents n'ont qu'environ une semaine d'efficacité).

Pucerons de la betterave :

Bien que ces insectes soient présents ils ne posent pas de problème inquiétant, les conditions climatiques étant peu favorables à leur extension. Toutefois il est conseillé d'appliquer un traitement mixte pégomyies-pucerons lorsque l'on est amené à traiter contre ce premier ravageur.

Meligèthe sur colza de printemps :

Surveiller les cultures, les boutons commençant à apparaître. Eviter tout dégât du méligèthe car le colza de printemps de par sa végétation très rapide et courte ne peut, comme le colza d'hiver, compenser certains dommages par l'émission de nouveaux boutons.

Mildiou sur colza de printemps :

Il est observé dans de nombreuses cultures des plages jaunâtres sur le feuillage, avec duvet blanchâtre à la face inférieure. Il s'agit d'attaques précoces de mildiou des crucifères qui ne sont pas justifiables d'un traitement.

Mildiou de la pomme-de-terre :

Il est conseillé de réaliser avant le 30 mai une application fongicide dans les cultures présentant actuellement un feuillage d'au moins 15 cm de hauteur et situées en zones très favorables au mildiou.

Les Contrôleurs chargés des
Avertissements Agricoles,

R. PARIS

H. de MEIRLEIRE

A. GODIN

L'Inspecteur de la Circonscription
Phytophytaire CHAMPAGNE,

J. DELATTRE.